

MASTER 2 RC & PV

MASTER 2 - En Apprentissage

Master Santé :

Spécialité **Recherche Clinique et Pharmacovigilance – Parcours professionnel**

Une formation générale en recherche clinique qui vous permet d'acquérir une spécialisation nécessaire afin de répondre à un besoin croissant de personnel qualifié dans les métiers de la recherche clinique médicale.

Selon les options choisies, possibilité de s'inscrire en parallèle à un ou aux DU(DIU) suivants : DIU FARC-TEC, DIU MPP, DU GBM.

PRESENTATION

Le Master 2 « Recherche Clinique et Pharmacovigilance » en apprentissage vous permettra d'assister les investigateurs et/ou le promoteur dans l'organisation, la mise en œuvre et le suivi des études de recherche clinique dans le domaine de la santé (gestion du protocole, création des cahiers d'observations, gestion de la logistique en amont et durant l'essai, monitoring, assurance qualité...). Vous participerez aux activités de l'équipe chargée de la Vigilance pour la gestion des données et la préparation des dossiers.

Vous maîtriserez les bases des outils de data management et biostatistiques appliqués à la recherche clinique et comprendrez les conséquences qui en découlent.

Pour finir, vous saurez décrire des résultats d'études cliniques et préparer le rapport final d'étude.

Rythme de l'apprentissage

De mi-septembre à fin octobre : alternance cours/entreprise

Novembre : cours

Décembre : 1 semaine de cours

De janvier à mai : alternance cours/entreprise

De juin à septembre : entreprise (sauf 2 jours en septembre pour la soutenance)

Contrôle des connaissances

Selon les matières : examen écrit et/ou contrôle continu

Projet tutoré avec soutenance devant un jury de professionnels

Quels métiers ?

- **Chef de projets - Coordinateur d'études cliniques** : Il coordonne et supervise la réalisation des études cliniques dans le respect de la réglementation et des délais.
- **Attaché de Recherche Clinique (ARC) manager** : Il gère des projets de développement clinique et anime et coordonne les équipes réalisant le monitoring dans le respect de la réglementation et des délais.
- **Technicien d'études cliniques (TEC) manager** : il définit les besoins sur le site de l'investigateur et assiste celui-ci dans la mise en œuvre et le suivi du projet.
- **Chargé de pharmacovigilance** : Il réalise l'évaluation et la surveillance des risques liés à l'utilisation du médicament et propose des mesures permettant de diminuer ces risques, de promouvoir le bon usage du médicament et de garantir la sécurité du patient, dans le respect de la réglementation.

Tous nos métiers sur www.leem-apprentissage.org

PROGRAMME

Le Master 2 « Recherche Clinique et Pharmacovigilance » propose 450 heures de formation sur 12 mois.

La réussite au Master nécessite de valider 60 ECTS (30 ECTS pour les UE théoriques et 30 ECTS pour le projet tutoré).

UE Obligatoires (27 ECTS) :

- Introduction à la médecine et aux pathologies
- Bases méthodologiques des essais cliniques et législation
- Structure et Organisation de la Recherche Biomédicale publique et privée
- Logistique et suivi des essais
- Pharmacovigilance, vigilance et gestion du risque dans les essais
- Gestion des échantillons biologiques en recherche clinique
- Bases générales de communication orale et écrite dans les essais

UE Optionnelles :

- Méthodes en recherche clinique / épidémiologie clinique
- Pharmacogénétique et médecine de précision
- Pharmacovigilance avancée
- Valorisation de la recherche ou comment aller de l'innovation au marché

Conditions d'admission

Etre âgé-e de moins de 30 ans pour bénéficier d'un contrat d'apprentissage et avoir validé :

- La 5^{ème} année de Pharmacie ou être titulaire du diplôme de Docteur en Pharmacie, ou
- La 1^{ère} année de Master en biologie, santé publique, sciences du médicament, informatique, mathématiques, physiologie, chimie..., ou
- Avoir une formation paramédicale avec M1 validé

Comment s'inscrire ?

Du 12 avril au 30 juin 2019

1/ Dossier de candidature à envoyer par mail à dominique.vergerolle@sorbonne-universite.fr et mina.mallet@sorbonne-universite.fr : Nous communiquer le N° de dossier d'inscription à Sorbonne Université (Cf. 2/ ci-dessous), lettre de motivation, CV détaillé, relevés de notes depuis le baccalauréat, et si possible, lettre-s de recommandation et accord de l'entreprise d'accueil pour l'apprentissage

2/ Parallèlement inscription en ligne obligatoire sur le site de Sorbonne Université (attention d'autres pièces justificatives seront à fournir) : <https://sorbonne-universite.fr>

Modalités de sélection

Examen du dossier de candidature et entretien individuel avec le jury de sélection

En savoir plus

<http://upmc-master-sante.com/>

<https://www.leem-apprentissage.org/>

Nous contacter

Faculté de Médecine Saint-Antoine

Service de Pharmacologie

27 rue Chaligny

75012 Paris

Université

Responsable pédagogique : Pr Tabassome SIMON

Secrétariat Pédagogique dominique.vergerolle@sorbonne-universite.fr 01 40 01 13 93

Assistante du Pr Simon mina.mallet@sorbonne-universite.fr 01 40 01 13 58

CFA Leem Apprentissage

info@leem-apprentissage.org - 01 41 10 26 93